**“****Drug Abuse Screening Test (DAST-10): Validez y Confiabilidad desde un enfoque de network psychometrics”**

**"** **Drug Abuse Screening Test (DAST-10): Validity and Reliability from a network psychometrics approach"**

Vilca Chambi, Danyelo Renzo; Llano Sampedro, Jeremy Alejandro; Travezaño Cabrera, Aaron Italo

*Escuela Profesional de Psicología, Universidad Peruana Unión*.

# Resumen

OBJETIVO: Evaluar las propiedades psicométricas de la versión española del DAST 10 en el contexto peruano usando análisis de redes. MÉTODOS: La muestra incluyó 212 usuarios de centros de rehabilitación en Lima este (159 hombres y 53 mujeres; edad media = 29.1 años, DE = 9.5), seleccionados mediante muestreo no probabilístico por conveniencia. Se utilizó el análisis de redes para evaluar la estructura interna y la confiabilidad del instrumento. RESULTADOS: El Análisis de Grafos Exploratorios mostró que 5 ítems (1, 2, 6, 8, 9) presentaron una medida unidimensional. La confiabilidad, evaluada por la consistencia estructural, identificó que el 100 % de las veces se obtuvo una dimensión y los ítems permanecieron estables al replicarse consistentemente dentro de la dimensión empírica. CONCLUSIÓN: El DAST 10 demostró adecuadas propiedades psicométricas, validez de su estructura interna y confiabilidad, resultando útil como una medida precisa y concisa para el abuso de sustancias en Perú.